

LIQUIDE LAVAGE MACHINE TOUTES EAUX*/(1)



Document destiné aux professionnels



Liquide de lavage pour lave-vaisselle professionnel

Formule certifiée par Ecocert et Air Label A+ à l'efficacité prouvée, spécialement conçue pour un lavage impeccable de la vaisselle dans les équipements professionnels sans émissions dans l'air intérieur.



0,00 %



Avantages produits :

- ✓ Élimine les résidus alimentaires les plus tenaces : amidon, protéines, thé, café, rouge à lèvres
- ✓ Ne laisse de traces
- ✓ Préserve l'éclat et la brillance de la vaisselle, cycle après cycle et prévient l'entartrage du lave-vaisselle
- ✓ Efficace en eaux douces à très dures, même en cycle court
- ✓ Limite le dérochage, réduit le taux de repasse
- ✓ Convient à tous types de vaisselle : porcelaine, verre, inox, argenterie, plastique
- ✓ Compatible avec tous types de lave-vaisselle professionnels : à capot, à convoyeur, en tunnel et à charge frontale
- ✓ Conçu et fabriqué en France



Caractéristiques :

- ✓ Aspect : liquide
- ✓ Couleur : légèrement ambrée
- ✓ Odeur : neutre
- ✓ Masse volumique (20 ° C) : 1,286 g/cm³
- ✓ pH pur : 13,5
- ✓ pH dilution : 11,7

Environnement :

- ✓ Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT
- ✓ « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>
- ✓ 96,2 % des ingrédients sont d'origine végétale et minérale.
- ✓ Produit conçu et fabriqué en France sous un système de management intégré certifié ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 45001 (santé et sécurité).



Mode d'emploi :

Pour améliorer la durabilité de votre appareillage, un dérochage est conseillé mais non obligatoire. À utiliser avec un doseur automatique réglé en fonction du degré de salissures et de la dureté de l'eau. Pour une efficacité optimale, utiliser avec le Liquide Rinçage Machine Toutes Eaux Le Vrai Professionnel.

Qualité de l'eau	TH en °f	Dosage en g/L	Dosage en ml/L
Douce & moyenne	< 25°f	3 g/L	2,3 ml/L
Dure	> 25°f	4 à 5 g/L	3,1 à 3,9 ml/L

Composition :

Contient parmi d'autres composants : moins de 5% : agents de surface non ioniques

Précautions d'emploi :



DANGER. Contient : hydroxyde de sodium. Peut être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Ne pas respirer les brouillards. Ne pas respirer les vapeurs. Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. **EN CAS D'INGESTION** : rincer la bouche. **NE PAS** faire vomir. **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU** (ou les cheveux). Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. **EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX** : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un **CENTRE ANTIPOISON** / un médecin. Absorber le contenu / récipient via un collecteur ou un organisme agréé.

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr.

Données logistiques :

	10L
Référence Hedis	569998
Code Action Pin	6603
Gencod	3519220066033
Poids net	11,95 kg
Poids brut	12,415 kg
Dim. uv en mm	H. 321,94 x L. 232 x l. 192
Nb uv / carton	1
Palettisation	60 bidons par palette

Distribué par :



Fabriqué en France par ACTION PIN – ZI de Cazalieu – 40260 Castets
Tél. : +33 (0)5 58 55 07 00 – actionpin@action-pin.fr – www.action-pin.fr

